

56953

Deksel voor emmer 5694;  
Metaaldetecteerbaar, 12  
Liter, Blauw



Deksel voor emmer, 5694x. Het deksel van de emmer is handig om morsen te voorkomen en maakt gebruik van een clipsysteem om het deksel licht vast te zetten.

Het is gemaakt van metaaldetecteerbaar materiaal, dat vóór gebruik kan worden getest met de Vikan-testkit, productnr. 11113.

# Technical Data

Item Number	56953
Materiaal	Polypropyleen Metal & X-Ray detectable additive
Voor Levensmiddelen (EU 1935/2004) DoC <sup>1</sup>	Ja
Geproduceerd volgens EUstandaard 2023/2006/EG betreffende Good Manufacturing Practice (GMP)	Ja
FDA goedgekeurd (CFR 21)	Ja
Complies with UK 2019 No. 704 on food contact materials	Ja
Meets the REACH Regulation (EC) No. 1907/2006	Ja
Gebruik van phtalaten en bisfenol a	Nee
Is Halal and Kosher compliant	Ja
Aantal per collo	6 Pcs.
Aantal per pallet (80 x 120 x 180-200 cm)	396 Pcs.
Quantity Per Layer (Pallet)	36 Pcs.
Lengte	365 mm
Breedte	310 mm
Hoogte	40 mm
Netto gewicht	0,295 kg
Gewicht doos (Recycling symbol "20" PAP)	0,048 kg
Tare total	0,048 kg
Bruto gewicht	0,34 kg
Kubieke meter	0,004526 M3
Recommended sterilisation temperature (Autoclave)	121 °C
Maximale reinigingstemperatuur (vaatwasser)	93 °C
Maximale gebruikstemperatuur (voor food contact)	100 °C
Maximale gebruikstemperatuur (voor non food contact)	100 °C
Minimale gebruikstemperatuur <sup>3</sup>	-20 °C
Min. pH-value in usage concentration	2 pH
Maximale pH-waarde in gebruik	10,5 pH
Metal Detectable	Ja
GTIN-13 code	5705022032613
GTIN-14 code	15705028032621
Commodity code	39241000
Land van oorsprong	Denmark

Nieuwe materialen moeten worden schoongemaakt, gedesinfecteerd, gesteriliseerd en ontdaan van etiketten vóór ingebruikname en afhankelijk van de toepassing in de voedselverwerkende industrie (high care versus low care omgeving) en in de gezondheidszorg (intensive care versus algemene ruimtes).

1. See Declaration of Compliance for further details on food contact

3. Do not store the product below 0° Celsius.